

chitocerium

www.chitocerium.com

# VI-carbonia adamas

1/1 Scale Full-Action Plastic Model Kit

[ V I カ ー ボ ニ ア ア ダ マ ス ]

## パーツリスト

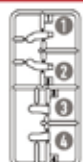
※黄色枠内は塗装済みパーツです

※×印は不使用パーツです

A/パーツ×1 [PS製]



B/パーツ×1 [PS製]



C1/パーツ×1 [ABS製]



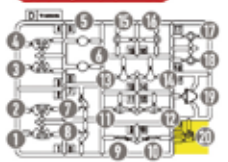
C2/パーツ×1 [ABS製]



C3/パーツ×1 [ABS製]



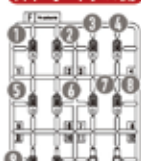
D/パーツ×1 [ABS製]



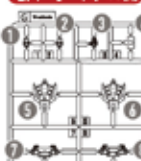
E/パーツ×1 [ABS製]



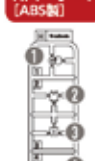
F/パーツ×1 [ABS製]



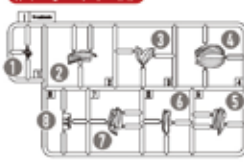
G/パーツ×1 [ABS製]



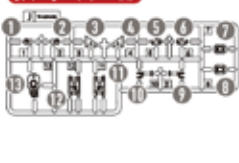
H/パーツ×1 [ABS製]



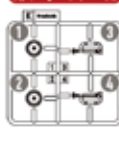
I/パーツ×1 [PS製]



J/パーツ×1 [ABS製]



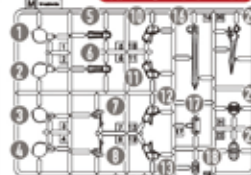
K/パーツ×1 [ABS製]



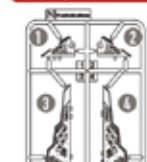
L/パーツ×1 [PS製]



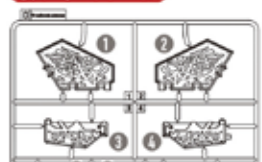
M/パーツ×1 [ABS製]



N/パーツ×1 [ABS製]



O/パーツ×1 [ABS製]



顔パーツ [ABS製]



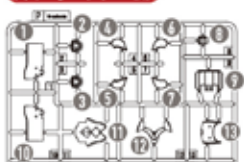
顔パーツ [ABS製]



ハンドパーツ [PVC製]



P/パーツ×1 [ABS製]



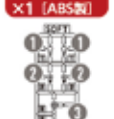
Q/パーツ×1 [ABS製]



Z/パーツ×1 [ABS製]



SOFTパーツ×1 [ABS製]



HARDパーツ×1 [POM製]



ラップ×1 [ABS製]



インテラ×1



パーツ販売は在庫が無くなり次第販売終了となります。  
ご注文前に必ず右記カスタマーサポートまで在庫の有無について確認の連絡をお願い致します。

### パーツ請求について

- 紛失や破損により新たにパーツをご希望の方は「部品注文カード」(コピー可)にご希望のパーツ名、住所、氏名、電話番号を明記の上、部品注文カードと共に現金書留、または定額小為替でパーツ代金(税込)+送料 300円を下記まで封書でお送りください。尚、その際はお釣りの無いようにお願い致します。
- お送りした部品に不良があった場合を除き、お客様都合での注文内容の変更、キャンセル、交換、返品はお受けできませんのでご了承ください。
- 価格は予告無く変更する場合がありますのでご了承ください。

### この製品に関するお問い合わせ

グッドスマイルカンパニーカスタマーサポート

<http://support.goodsmile.info/>

webサイトのお問い合わせフォームをご利用ください。

**0120-915-391** (受付時間:平日10時~18時  
(祝日・弊社休業日を除く))

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-16-12 アキバCOビル7F  
株式会社グッドスマイルカンパニー カスタマーサポート係

## ⚠️ 必ずお読みください

●商品の対象年齢は15才以上です。鋭い部品があるため、安全上15才未満には適していません。●窒息などの危険がありますので、小さな部品を口の中に入れてください。●パーツの誤飲などの危険があります。ご家庭に小さなお子様がいる場合、必ずお子様の手の届かないところに保管し、絶対にお子様には与えないようにしてください。●窒息などをする恐れがありますのでパーツ梱包用のビニール袋で顔を覆ったり、頭から被ったりしないでください。●塗装を行う際は、必ず換気を良くしてください。

## 組立て時の注意

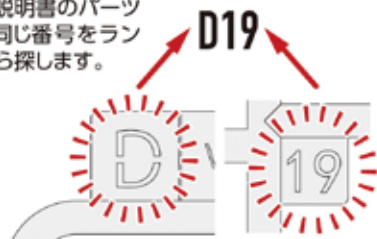
●組立ての前にこの説明書をよく読んでください。●部品は番号を確かめてから、ニッパーなどで切り取ってください。切り取った時に出たクズなどは捨ててください。●部品加工に使用する刃物などの工具、また塗料や接着剤などについては、それぞれの取扱説明書を良く読んで、正しくお使いください。●部品には製法上やむをえず尖ったものがありますので、目や皮膚を刺さないよう注意して組立ててください。●塗装を行う際にはより安全な「水性塗料」の使用をおすすめします。

組立てや  
取り扱いに  
ついての最新  
情報はこちら



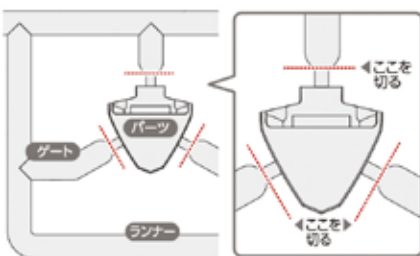
### パーツをさがす

組立て説明書のパーツ番号と同じ番号をランナーから探します。

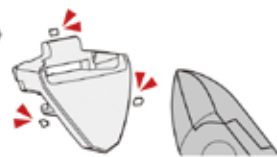


### パーツのカット

各パーツはゲートでランナーとつながっています。ニッパーなどを使って、パーツから少しはなれた位置でゲートをカットします。



ニッパーやカッターなどで残ったゲートをきれいにカットします。



### アンダーゲートの切り方

アンダーゲートと表記されているパーツには裏側等にゲートがあります。▶の印が付いている部分は忘れないようにきれいに切り取ってください。



### パーツの組立て

図の矢印に従ってパーツを組んでいきます。特に指定がない場合、接着剤は必要ありません。



組立て図に数字が書いてある場合は、数字の順番に部品を組立ててください。



このマークのついた箇所の組立てには、接着剤の使用をおすすめします。(接着剤は別途ご用意ください)



### 図中の記号説明

⚠️ 組立てに注意

🔗 パーツの接着を推奨

×2 数字の個数を組立てる

1 2 3 4 5 数字の順番に組立てる

👉 FRONT 前方の向き



## インレタ(インスタントレタリング)の貼り方

インレタは、転写するマークを保護シートと一緒にマークより大きめに切り出してください。



保護シートをはがし、貼る位置を決めてから、ずれないようにセロハンテープなどで固定し、マークの上からボールペンなどの先端の丸い物でこすりつけて定着させます。



シートを静かにはがし、インレタが定着していない部分が残った場合はシートを元に戻し、その部分を再度こすりつけます。インレタを貼り間違えた場合は、セロハンテープなどではがしてください。

※はがしたインレタの再貼り付けはできません。



指示を参考にインレタを貼ってください。

① 数字はインレタの番号です。

※ディテールアップ用はお好みでご使用ください。

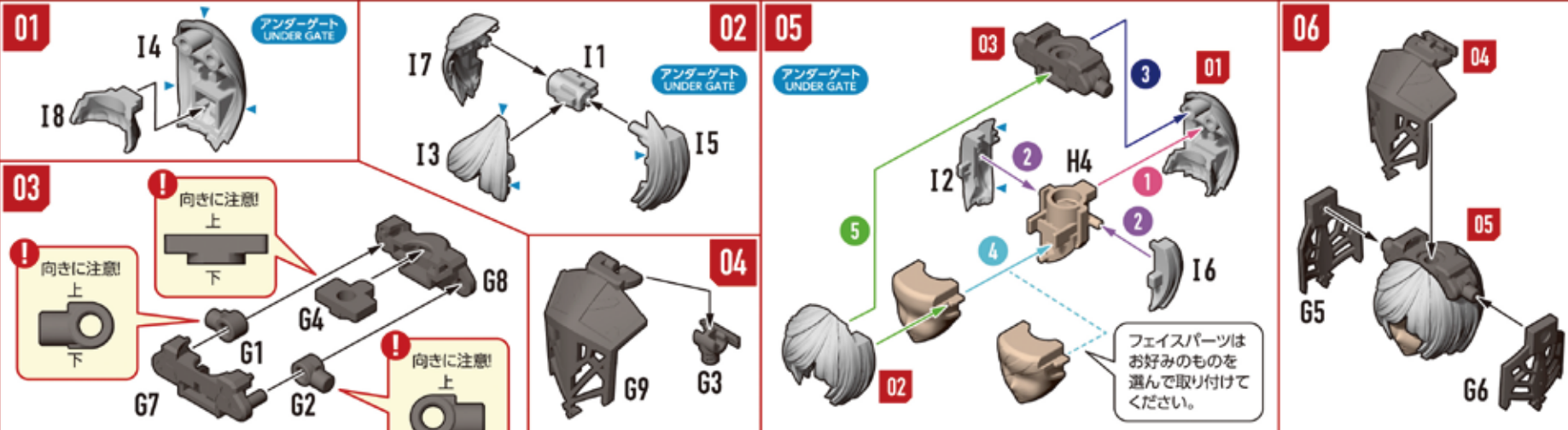
① (右胸側も同様)



※画像は塗装済みの完成見本です。

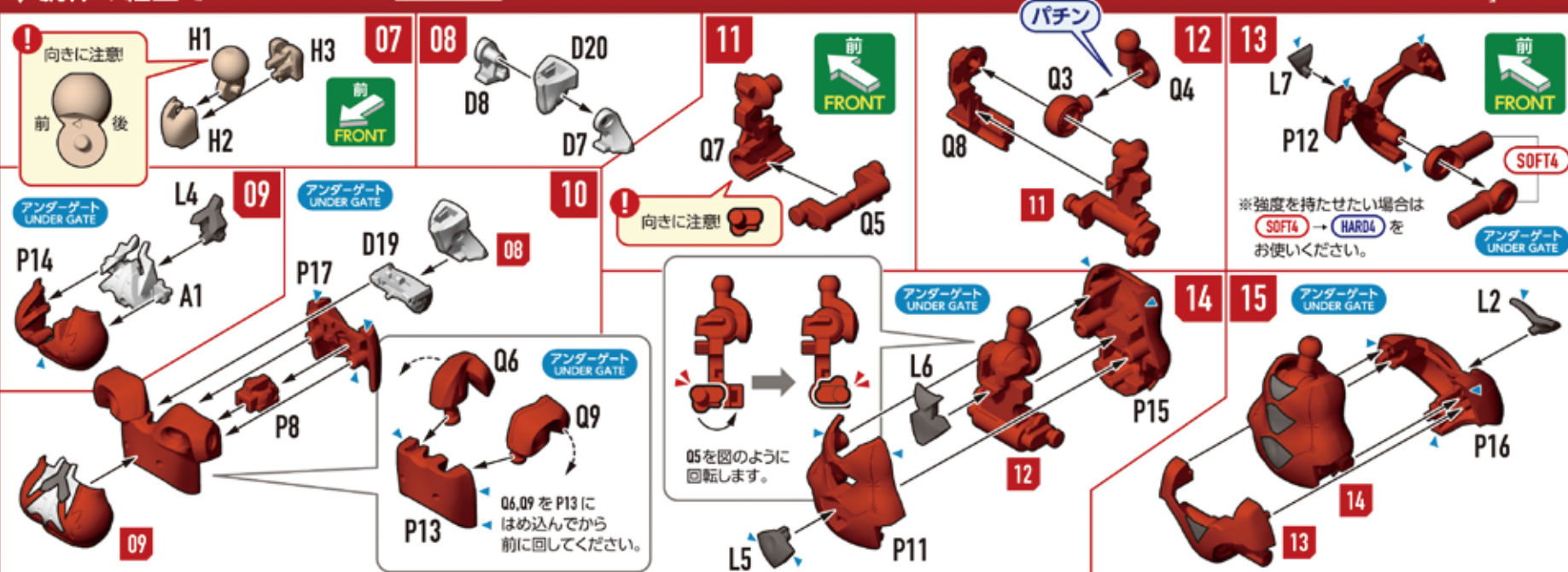
## ✦ 頭部の組立て

Head Unit

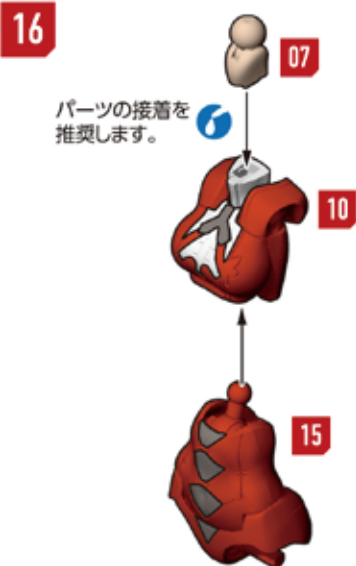


## ✦ 胴体の組立て

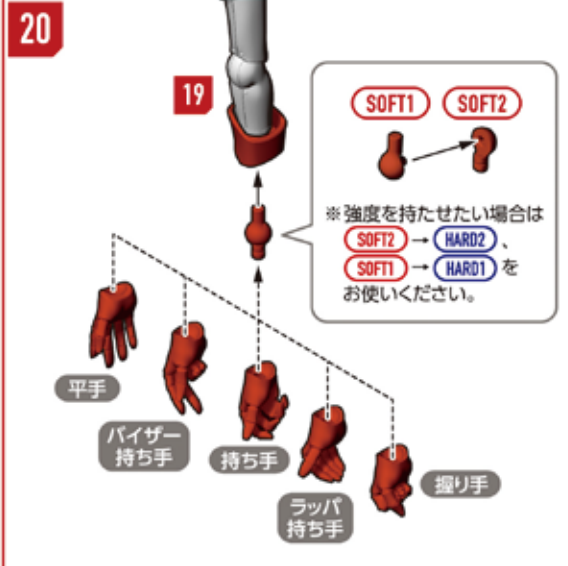
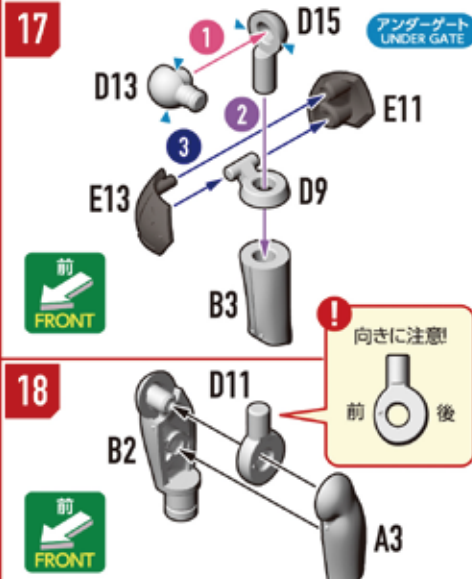
Body Unit



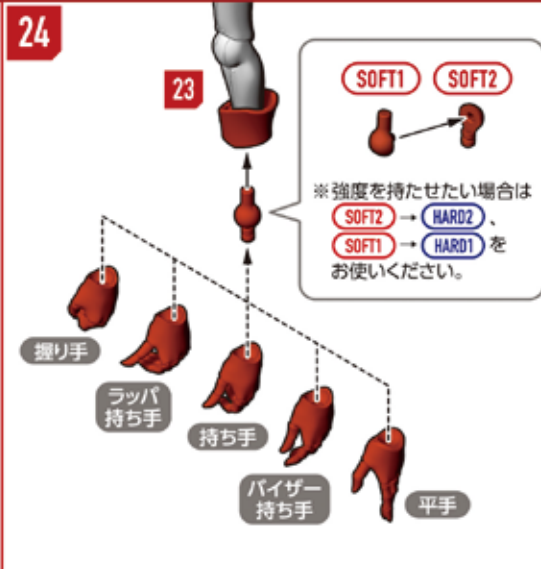
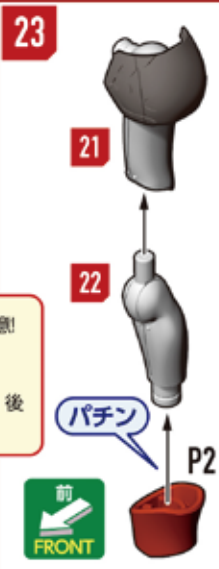
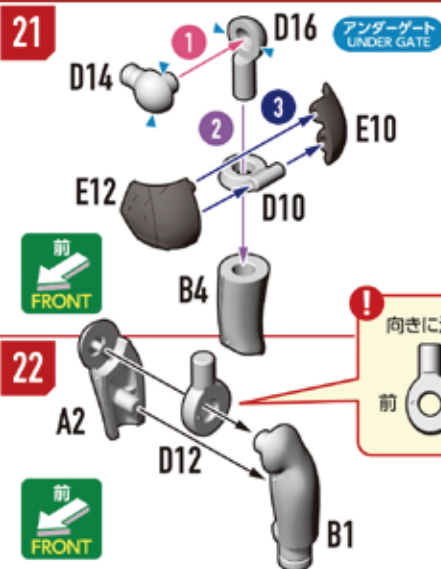
## ✦ 胴体の完成 Completion of Body



## ✦ 右腕の組立て Right Arm Unit



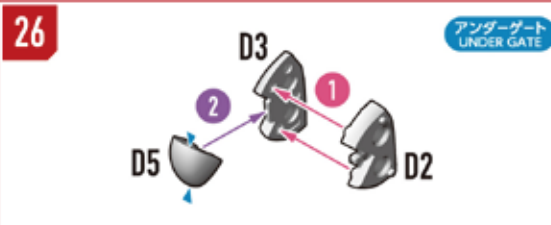
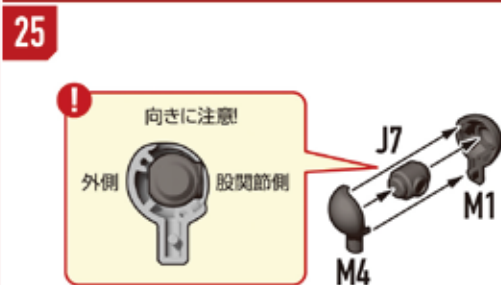
## ✦ 左腕の組立て Left Arm Unit



## Left Arm Unit

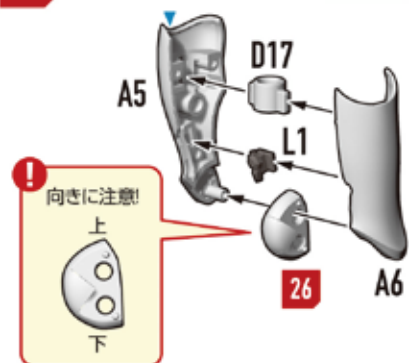
## ✦ 右脚の組立て Right Leg Unit

## Right Leg Unit

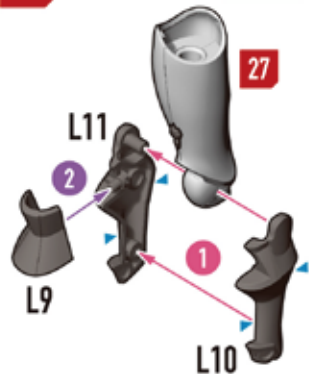




27

アンダーゲート  
UNDER GATE

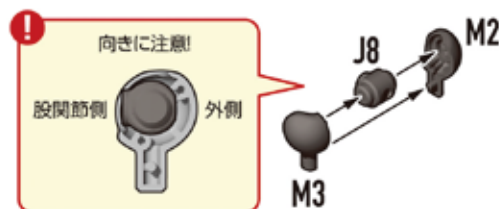
28

アンダーゲート  
UNDER GATE

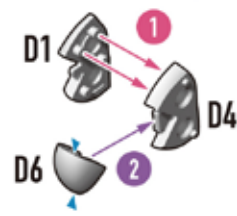
## ✦ 左脚の組立て

Left Leg Unit

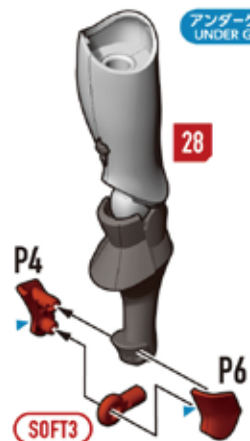
32



33

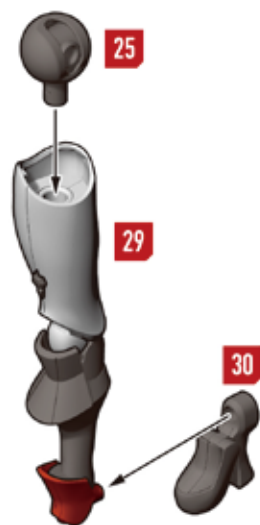
アンダーゲート  
UNDER GATE

29

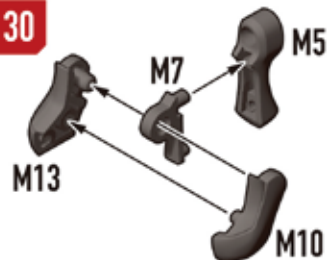
アンダーゲート  
UNDER GATE

※強度を持たせたい場合は  
SOFT3 → HARD3 を  
お使いください。

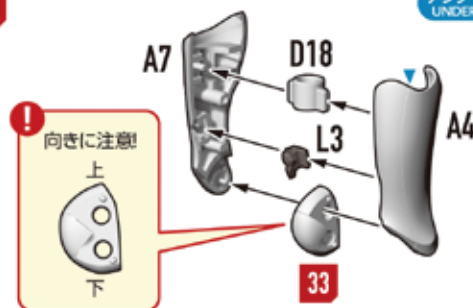
31



30



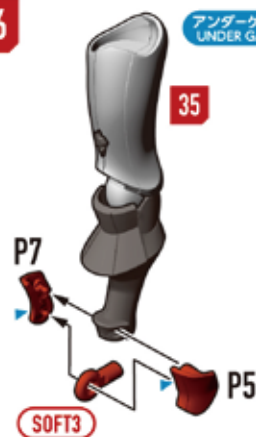
34

アンダーゲート  
UNDER GATE

35

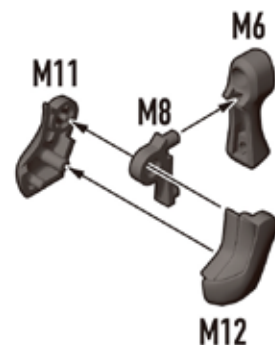
アンダーゲート  
UNDER GATE

36

アンダーゲート  
UNDER GATE

※強度を持たせたい場合は  
SOFT3 → HARD3 を  
お使いください。

37



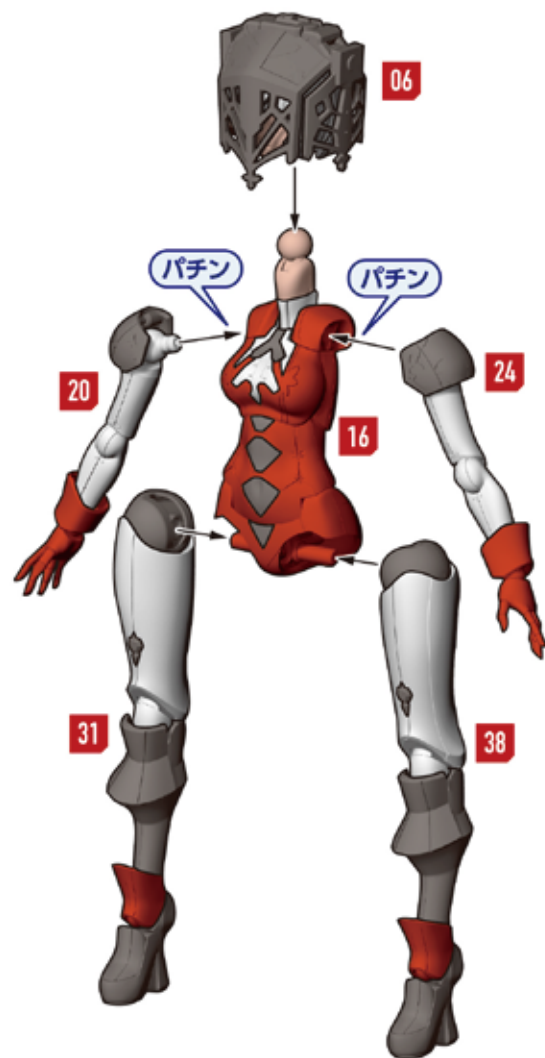
38



### ✦ 本体の完成

Completion of Body

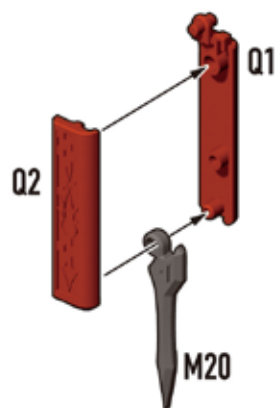
39



### ✦ 槍の組立て

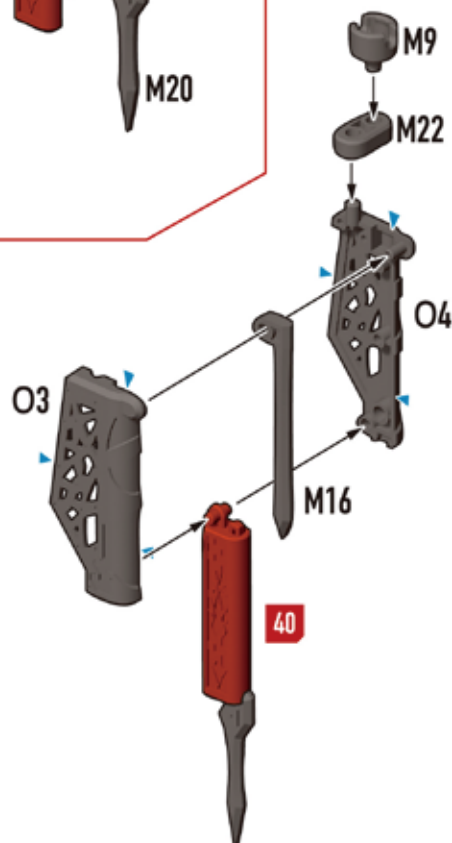
Spear

40



アンダーゲート  
UNDER GATE

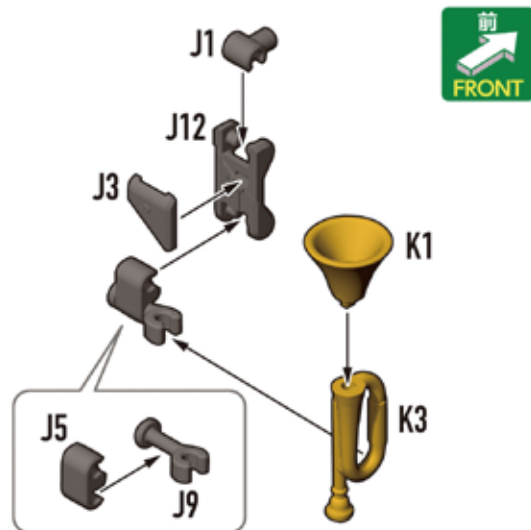
41



### ✦ ラッパ(右)の組立て

Trumpet (Right)

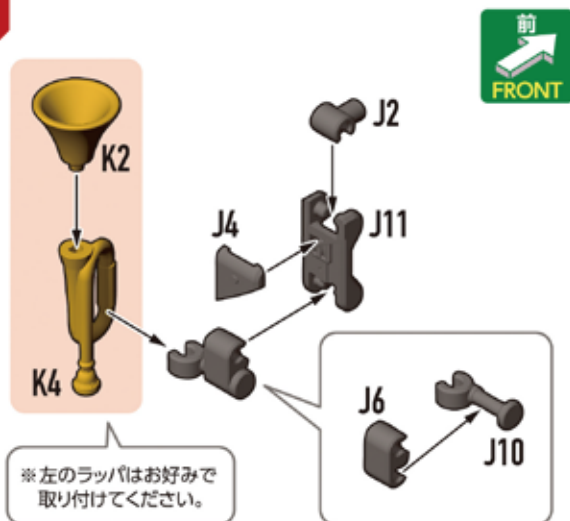
42



### ✦ ラッパ(左)の組立て

Trumpet (Left)

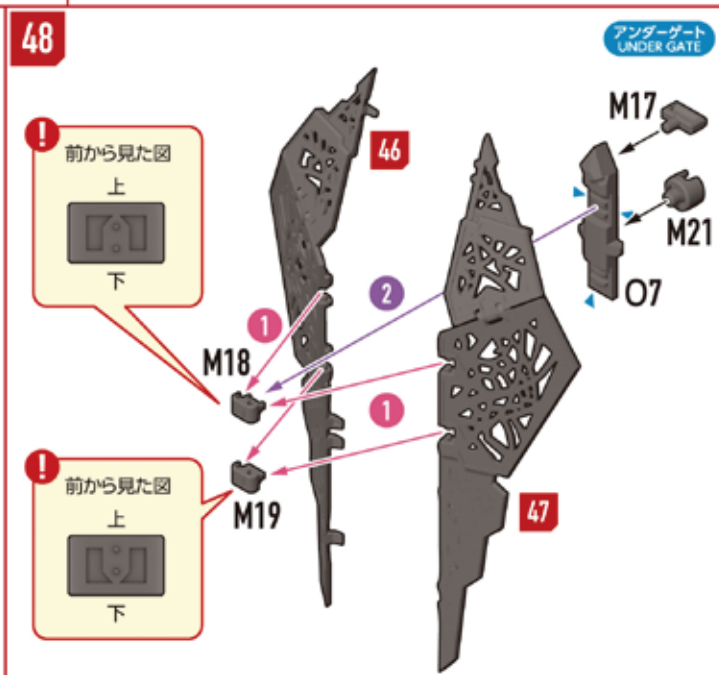
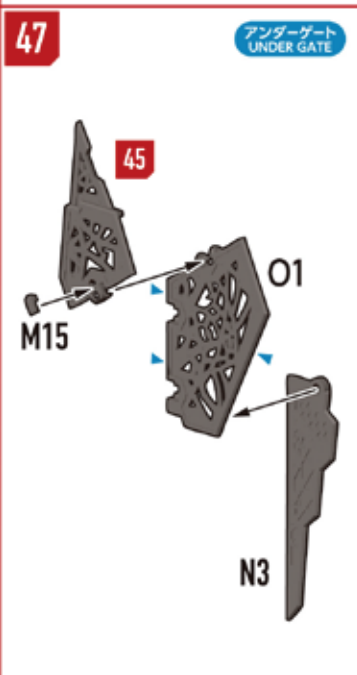
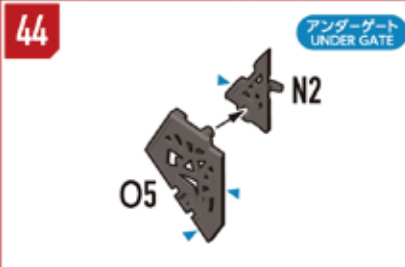
43





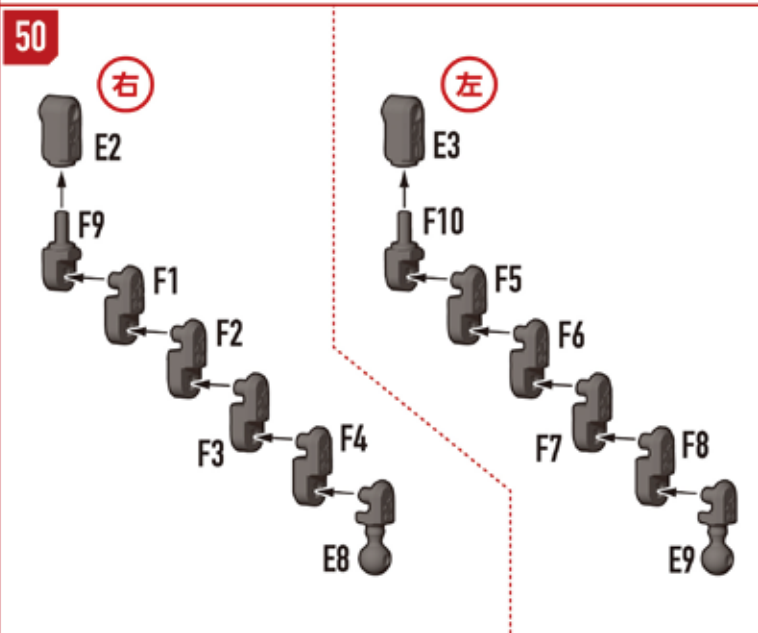
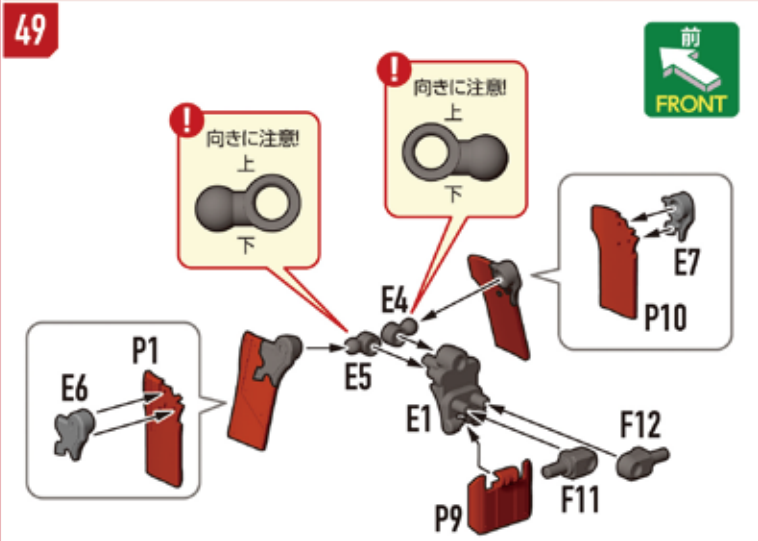
# ✦ 盾の組立て

Shield



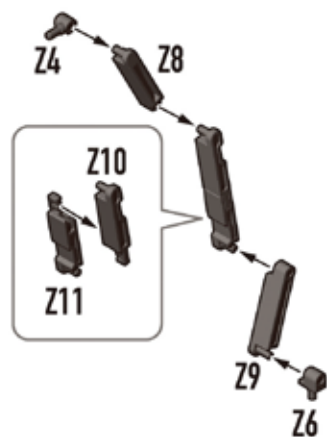
# ✦ 腰アーマーの組立て

Waist Armor

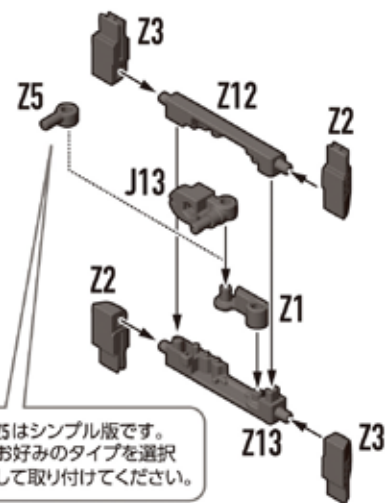


✦ ディスプレイ台の組立て Display Stand

51

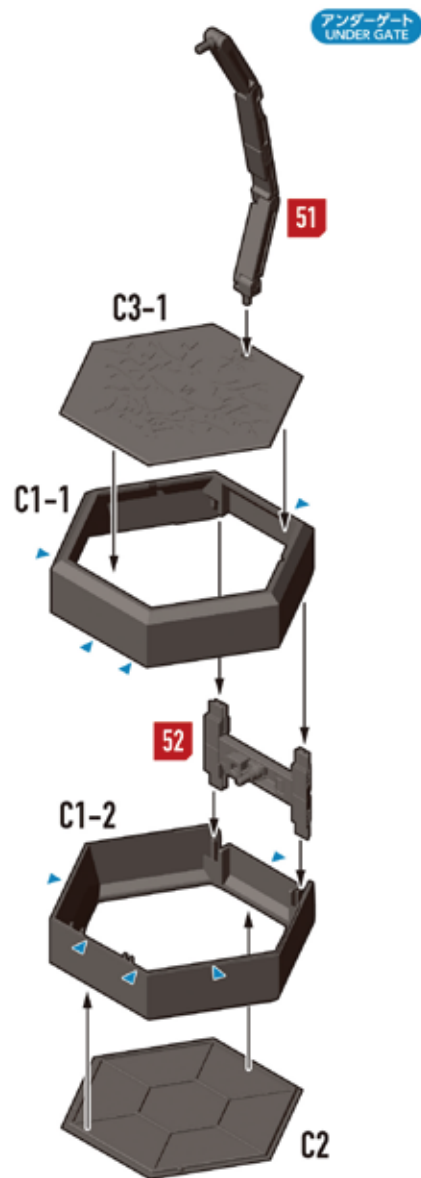


52



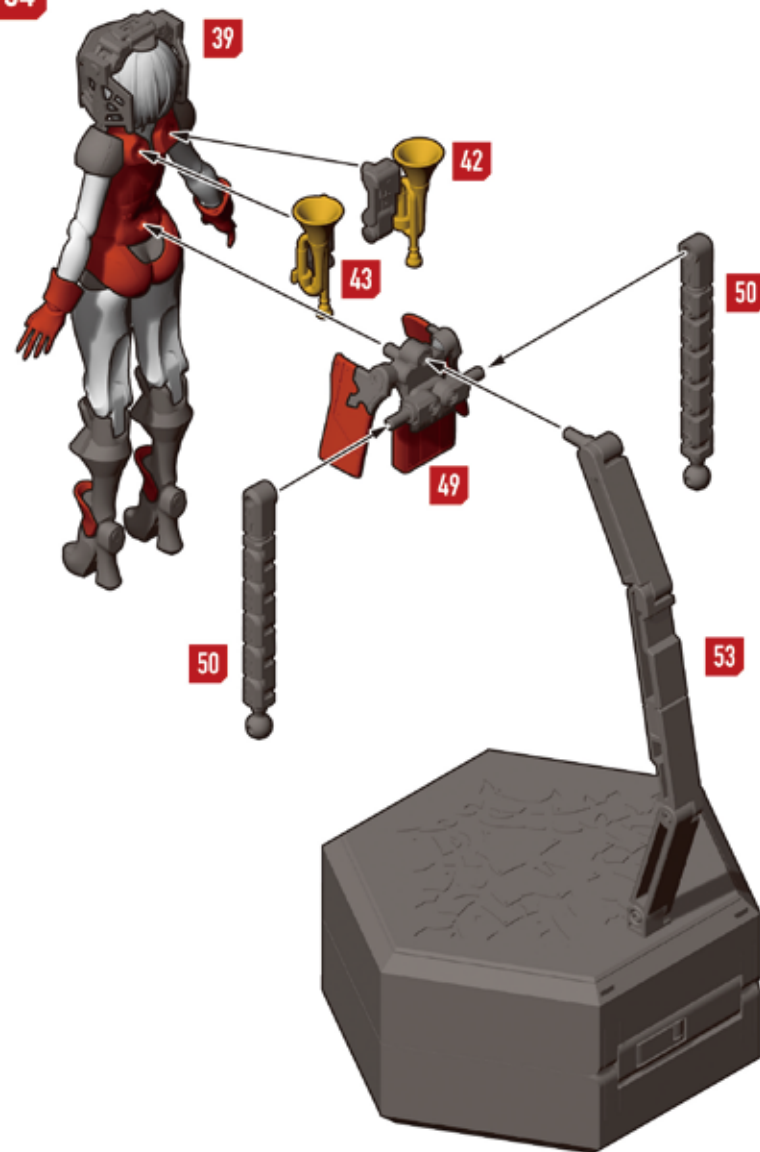
✦ ディスプレイ台の完成 Completion of Display Stand

53

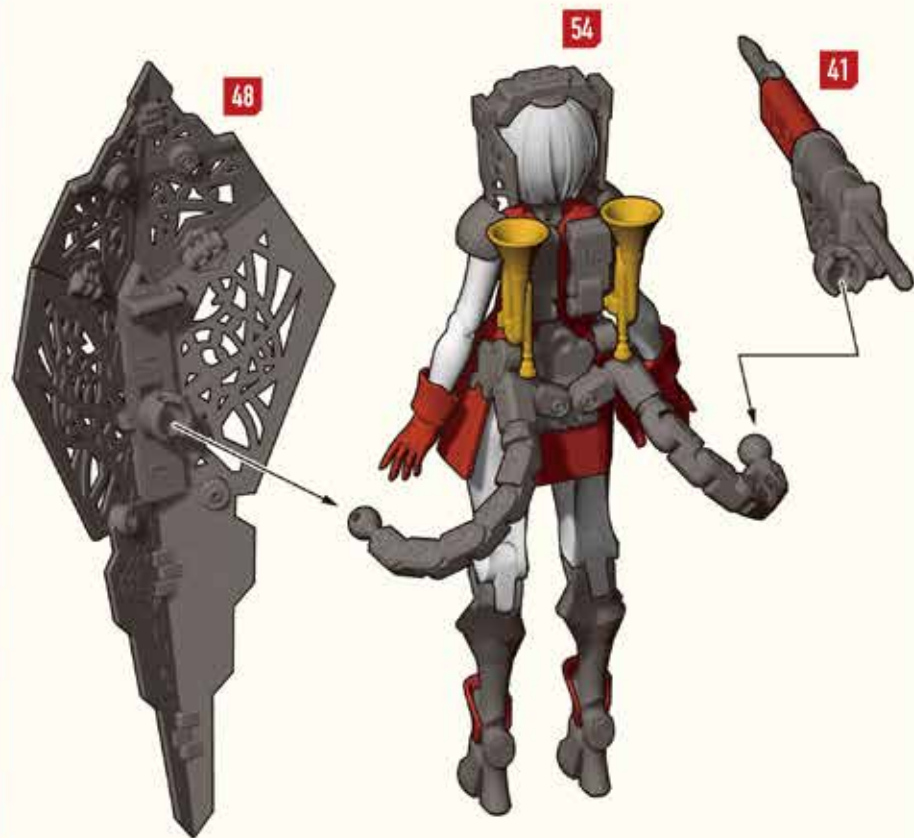


✦ 完成 Completion

54



## 盾と槍の取り付け



## ディスプレイ台を展開した状態での展示方法

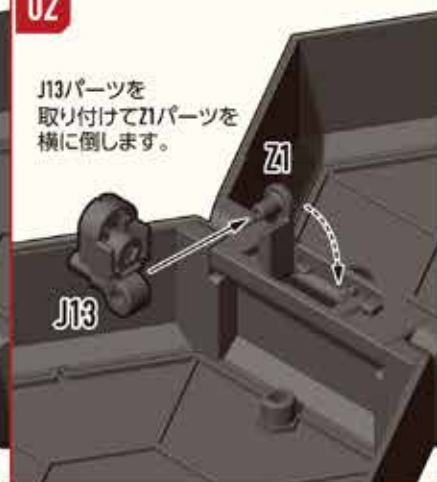
01

Z5パーツを  
取り外します。



02

J13パーツを  
取り付けてZ1パーツを  
横に倒します。



03

J13パーツの穴に  
スタンドを  
差し込みます。





完成イメージ

Front



Back

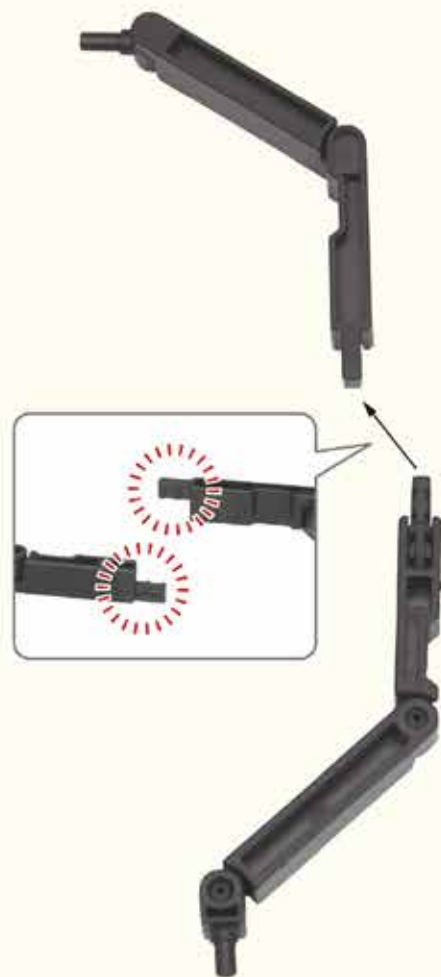


※画像は塗装済みの完成見本です。

## 収納方法

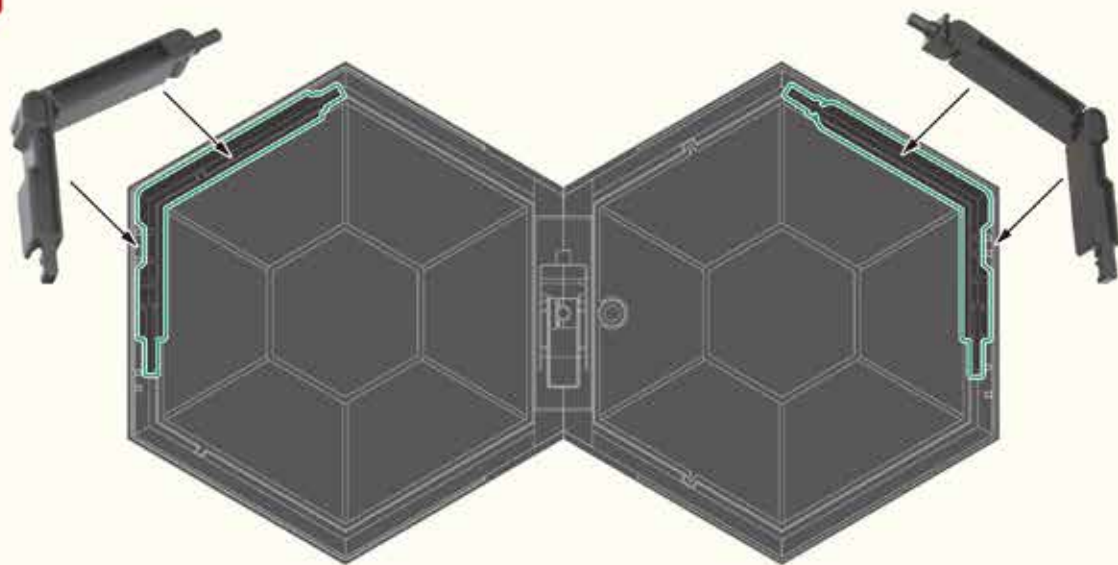
### ✦ 支柱の分解

01

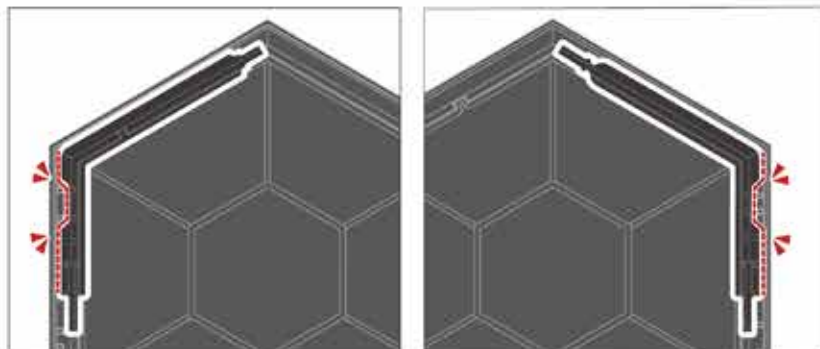


### ✦ 支柱の収納

02



#### 支柱の収納について



支柱のへこみと  
台座の突起部分が  
合うように入れて  
ください。

## ✦ 槍の折り畳み

01



槍の両先を内側に折り畳みます。



さらに槍の本体を2つに折り畳みます。



## ✦ 盾の折り畳み

02



盾の連結部分を外してフラットな状態にします。



盾の先端を矢印の方向に回転させて折り畳みます。



## ✦ ボディの折り畳み

03



顔をうつむかせ、左右の腕を  
図のように配置します。



図のように足を畳みます。

!



足を畳む際は、腰を  
上図のように  
引き出してください。

## ✦ 収納

04



ボディの上下の向きに  
注意しながら、台座中央の  
ピンと接続し収納します。



腰の左側のアームを図のように巻いて、  
盾を図のように配置します。



同様に腰の右側のアームを図のように  
巻いて、槍を図のように配置します。

chitocerium